



Anclivepa

Nº OS: 221100010001728
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 14A 0M 9D
Responsável: LUCIANA ALCANTARA BRAGA
Requisitante: JESSICA DE OLIVEIRA E SILVA
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Paciente: DONATELA

CRMV: 44644

Data: 10/11/2022 14:04
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 1 / 2

HEMOGRAMA COMPLETO

Material SANGUE TOTAL
Método CITOMETRIA DE FLUXO FLUORESCENTE

Valor(es) de Referência

SÉRIE VERMELHA

Eritrócitos.....:	6,18 milhões/mm3	5,50 a 8,50 milhões/mm3
Hemoglobina.....:	13,20 g/dl	14,00 a 18,00 g/dl
Hematócrito.....:	44,60 %	38,00 a 47,00 %
V.C.M.....:	72,17 fL	63,00 a 77,00 fL
H.C.M.....:	21,36 pg	21,00 a 26,00 pg
C.H.C.M.....:	29,60 %	30,00 a 36,00 %
Eritroblasto.....:	0	
Plaquetas.....:	200.000 /mm3	200.000 a 500.000 /mm3

Observação

Intensa presença de agregados plaquetários
Presença de fibrina
Discreta macrocitose

SÉRIE BRANCA

Leucócitos.....:	28.500 /mm3	6.000 a 17.000 /mm3
Leucócitos Corrigidos....:	28.500 /mm3	

CONTAGEM DIFERENCIAL

Metamielócitos.....:	0 %	0 /mm3	0 %	0 - 0
Bastonetes.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	0 - 200
Segmentados.....:	85 %	24.225 /mm3	55 a 80 %	3.300 - 12.800
Eosinófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	100 - 1.450
Linfócitos Típicos.....:	7 %	1.995 /mm3	13 a 30 %	780 - 6.400
Basófilos.....:	0 %	0 /mm3	Até 1 %	RAROS
Monócitos.....:	8 %	2.280 /mm3	1 a 6 %	100 - 960

Pesquisa de Hematozoário.:
Observação
NOTA.....:

Discretos neutrófilos tóxicos

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727



Anclivepa

N° OS: 221100010001728
Espécie: CANINA
Sexo: FEMEA Idade: 14A 0M 9D
Responsável: LUCIANA ALCANTARA BRAGA
Requisitante: JESSICA DE OLIVEIRA E SILVA
Convênio: ANCLIVEPATAUBATE

Paciente: DONATELA

CRMV: 44644

Data: 10/11/2022 14:04
Raça: S.R.D. CANINO

Página: 2 / 2

UREIA

Material SORO
Método CINETICA

Resultado.....: 58,5 mg/dL

10,0 a 60,0 mg/dL

Valor(es) de Referência

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

CREATININA

Material SORO
Método Enzimatico

Resultado.....: 1,20 mg/dL

0,50 a 1,60 mg/dL

Valor(es) de Referência

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

ALT

Material SORO
Método CINETICO

Resultado.....: 147 U/L

21 a 102 U/L

Valor(es) de Referência

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

FOSFATASE ALCALINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 859 U/L

10 a 96 U/L

Valor(es) de Referência

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

PROTEINAS TOTAIS

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 9,3 g/dL

5,3 a 7,7 g/dL

Valor(es) de Referência

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727

ALBUMINA

Material SORO
Método COLORIMETRICO

Resultado.....: 2,6 g/dL

2,6 a 3,8 g/dL

Valor(es) de Referência

Assinado eletronicamente por GLAUBER YUKIO - CRMV/SP: 48727